



# ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

## ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΤΕΥΧΟΣ ΔΕΥΤΕΡΟ

Αρ. Φύλλου 1046

25 Ιουνίου 2007

### ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Αριθμ. 2926

Καθορισμός ζωνών προώθησας δενδροκηπευτικών καλλιεργειών για τα έτη 2007 - 2008 στο χώρο δικαιοδοσίας της Δ/νσης Γεωργικής Ανάπτυξης Περιφέρειας Δυτικής Ελλάδος (Νομοί: Αχαΐας - Ηλείας - Αιτωλ/νίας).

Ο ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ  
ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του ν. 4035/1960 "Περί μέτρων επεκτάσεως και βελτιώσεως των δενδροκηπευτικών καλλιεργειών".

2. Τις διατάξεις του β.δ. 733/1969 "Περί μεταβιβάσεως αρμοδιοτήτων του Υπουργείου Γεωργίας".

3. Την υπ' αριθμ. 301/15.9.1998 απόφαση του Γενικού Γραμματέα Περιφέρειας Δυτικής Ελλάδος "Περί μεταβιβάσεως εξουσίας προς υπογραφή στον Προϊστάμενο της Δ.Γ.Α.".

4. Την υπ' αριθμ. 243557/12.3.2002 απόφαση Υφυπουργού Γεωργίας "Καθορισμός προωθούμενων ειδών, ποικιλιών δενδροκηπευτικών καλλιεργειών και λοιπών δραστηριοτήτων για τα έτη 2002 - 2006".

5. Το ν. 2503/1997 "Οργάνωση - Διοίκηση - Στελέχωση της Περιφέρειας και λοιπές διατάξεις".

6. Την υπ' αριθμ. 242527/12.1.2005 Τροποποίηση και Συμπλήρωση της υπ' αριθμ. 243557/12.3.2002 απόφασης καθώς και των προηγούμενων τροποποιήσεων, διευρύνσεων και βελτιώσεων της (234632/5.5.2003, 262079/5.9.2003, 275652/12.11.2003), για τον «καθορισμό των προωθούμενων ειδών, ποικιλιών δενδροκηπευτικών καλλιεργειών και λοιπών δραστηριοτήτων για τα έτη 2002 - 2006».

7. Την υπ' αριθμ. 287653/2.4.2007 απόφαση του Υφυπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων για τον «καθορισμό των προωθούμενων ειδών, ποικιλιών δενδροκηπευτικών καλλιεργειών και λοιπών δραστηριοτήτων για τα έτη 2007 - 2008».

8. Σχετική εισήγηση του Τμήματος Γεωργικής Ανάπτυξης της Υπηρεσίας μας ύστερα από συνεννόηση με τις κατά τόπους Διευθύνσεις Γεωργίας.

9. Το γεγονός ότι από την παρούσα απόφαση δεν προκαλείται δαπάνη σε βάρος του Δημοσίου, αποφασίζουμε:

Καθορίζουμε τις ζώνες προώθησας, τα προωθούμενα είδη, τις ποικιλίες και λοιπές δραστηριότητες δενδροκηπευτικών καλλιεργειών για τα έτη 2002 - 2006 που θα ισχύει για την περίοδο 2007 - 2008 στο χώρο των Δ/σεων Γεωργίας ή Αγροτικής Ανάπτυξης της περιοχής ευθύνης μας.

Όπου η απόφαση ορίζει Δήμους και Κοινότητες νοούνται αυτοί που προϋπήρχαν της δημοσίευσής του ν. 2539/1997 "Περί Συγκροτήσεως της Πρωτοβάθμιας Τοπικής Αυτοδιοίκησης".

ΝΟΜΟΣ ΑΧΑΪΑΣ

1. ΔΕΝΔΡΩΔΗ

1.1 Εσπεριδοειδή:

Σκεπτικό της αναδιάρθρωσης στον τομέα των εσπεριδοειδών είναι η μερική αντικατάσταση των ποικιλιών WASHINGTON Navel και των ΚΟΙΝΩΝ οι οποίες σήμερα συνιστούν το 60-70% της Ελληνικής παραγωγής πορτοκαλιών καθώς και των κοινών μανταρινιών που συνιστούν το 20-25% της Ελληνικής μανταρινοπαραγωγής, με την συμμετοχή υπερπρώιμων και υπερόψιμων ποικιλιών και υβριδίων πορτοκαλιών και μανταρινιών ποιοτικά αναβαθμισμένων. Με τον τρόπο αυτό θα επιμηκυνθεί η περίοδος εμπορίας, θα είναι ευκολότερη η διατήρηση της παρουσίας μας στις παραδοσιακές αγορές και η κατάκτηση νέων αγορών ή και η ευρύτερη συμμετοχή μας στις σύγχρονες εμπορικές διαδικασίες διανομής μέσω των πολυκαταστημάτων και αλυσίδων λιανικής πώλησης. Ταυτόχρονα θα υπάρχει ευκολότερη διαχείριση του τομέα για τα νωπά και μεταποιημένα προϊόντα του και θα διασφαλιστεί η αύξηση του αντίστοιχου γεωργικού εισοδήματος. Επίσης θεωρούνται άμεσα προωθούμενες και οι ποικιλίες διπλής κατεύθυνσης των πορτοκαλιών ούτως ώστε να είναι δυνατή η τροφοδοσία των εργοστασίων για την παραγωγή νέων προϊόντων χυμών που ζητά η σημερινή αγορά και ταυτόχρονα η διεύρυνση της περιόδου χυμοποίησης και της εμπορίας των προϊόντων αυτών.

Για τα μανταρινοειδή είναι επιθυμητή η περαιτέρω επέκταση με ποικιλίες ή υβρίδια αναγνωρισμένης αξίας που ζητούνται στις διεθνείς αγορές, τα οποία θα παράγονται σε περιοχές όπου υπάρχει καλλιεργητική εμπειρία και ενδείκνυνται από τις κατά τόπους Δ/σεις Αγροτικής Ανάπτυξης - Γεωργίας.

Όσον αφορά τα λεμόνια στόχος είναι η καλύτερη κλιμάκωση της παραγωγής ώστε να επιτευχθεί η μείωση των λεμονιών που παράγονται κατά την Φθινοπωρινή και Χειμερινή περίοδο και η αύξηση της καλλιέργειας για την προώθηση ποικιλιών λεμονιών διπλής παραγωγής με ενίσχυση της παραγωγικής περιόδου κατά το καλοκαίρι.

Προηγείται η έγκριση και η εγκατάσταση προωθούμενων ποικιλιών στις περιοχές και στις περιπτώσεις όπου παρουσιάζονται έντονα φαινόμενα εκφυλισμού ή υποβάθμισης των ποιοτικών χαρακτηριστικών, ιολογικών μολύνσεων, τα οποία θα διαπιστώνονται πριν την έγκριση αναδιάρθρωσής από την αρμόδια Δ/ση Γεωργίας ή Γεωργικής Ανάπτυξης των κατά τόπους Νομαρχιακών Αυτοδιοικήσεων.

Γενικά για τα εσπεριδοειδή είναι επιθυμητή η περαιτέρω προγραμματισμένη επέκταση. Η ενέργεια αυτή αποτελεί επιλέξιμη δράση της αναδιάρθρωσης με νέες ποικιλίες ή υβρίδια είτε μέσω των Οργανώσεων Παραγωγών, που υλοποιούν προγράμματα αναδιάρθρωσης ή ανασύστασης εσπεριδοειδών, είτε μέσω των Σχεδίων Βελτίωσης των Γεωργικών Εκμεταλλεύσεων.

#### ΥΠΟΚΕΙΜΕΝΑ

Γενικά το παραδοσιακό υποκείμενο Νεραντζιάς (CITRUS AURANTIUM) αφενός παρουσιάζει πολλά πλεονεκτήματα, όπως αντοχή στους βιολογικούς παράγοντες (αντοχή στην κομμίωση και στα ιοειδή της εξώκορτης και της καχεξίας τα οποία υπάρχουν σε όλους τους παραδοσιακούς οπωρώνες της χώρας μας), καθώς και στους αβιοτικούς παράγοντες (αντοχή στα ασβεστούχα και αλατούχα εδάφη), αφετέρου όμως, είναι ευαίσθητη στην ίωση TRISTEZA όλοι οι συνδυασμοί της με τα διάφορα είδη εσπεριδοειδών με εξαίρεση την λεμονιά. Μπορεί να χρησιμοποιείται σε περιοχές όπου το ασβέστιο αποτελεί περιοριστικό παράγοντα ή υπάρχει πρόβλημα αλατότητας και δεν έχει εισαχθεί μολυσμένο πολ/στικό υλικό με την TRISTEZA σύμφωνα με τις διενεργούμενες, αρμοδίως, δειγματοληψίες.

Άλλα υποκείμενα ανθεκτικά στα ασβεστούχα εδάφη είναι τα υποκείμενα C.VOLKAMERIANA, CITRUS TAIWANICA και CITRUS MACROPHYLLA. Πρέπει να σημειωθεί ότι το C. VOLKAMERIANA είναι ανθεκτικό επίσης στα ξηρά εδάφη και στα ιοειδή.

Βασικά υποκείμενα σε όλα τα εδάφη που το ολικό ασβέστιο δεν ξεπερνά το 20% και το ενεργό το 7% θα είναι τα CITRANGES και ιδιαίτερα το CITRANGE CARRIZO και τα CITRUMELLOS και ιδιαίτερα το CITRUMELO SWINGLE ή 4475. Σε περιοχές με μεγαλύτερο ποσοστό ασβεστίου μπορεί να χρησιμοποιηθεί το υποκείμενο CITRANGE BENTON.

#### Ζώνη Α

##### Περιλαμβάνει:

α) Τις αγροτικές περιοχές των Δήμων και Δημοτικών διαμερισμάτων (τέως Κοινοτήτων) Αιγείρας, Ακράτας, Καλαμίας, Παραλίας Πορρωβίτσας, Ποταμίτικου Γιαλού, Πλατάνου, Παραλίας Πλατάνου, Τράπεζας, Διακοφτού, Ζαχλωρίτικων, Ελαιώνας, Ροδιάς, Νικολαϊκών, Ριζομύλου, Ελίκης, Κουλούρας, Βαλιμίτικων, Τέμενης, Διγελιώτικων και Αιγίου.

β) Τις αγροτικές περιοχές των Δήμων και Δημοτικών διαμερισμάτων (τέως Κοινοτήτων) που βρίσκονται μεταξύ του Κορινθιακού κόλπου και της Νέας Εθνικής οδού Αιγίου - Αθηνών, Δημητρόπουλου, Αγ. Κων/νου, Ροδοδάφνης, Νερατζών, Σελανίτικων, Λόγγου, Ν. Ερινεού, Καμαρών, Ζήρι-ας, Δρεπάνου, Ψαθοπύργου, Αραχωβίτικων, Αγ. Βασιλείου, Ακταίου, Ρίου, Πάτρας, Οβρυάς, Σαραβαλίου, Παραλίας, Μιντιλογλίου, Ρογίτικων, Μονοδενδρίου, Βραχνείκων, Τσουκαλείκων και Καμινίων.

γ) Τις αγροτικές περιοχές των Δήμων και Δημοτικών διαμερισμάτων (τέως Κοινοτήτων) Κ. Αχαΐας, Α. Αλίσσου, Κ. Αλίσσου που βρίσκονται μεταξύ Πατραϊκού κόλπου και της Νέας Εθνικής Οδού Πατρών - Πύργου.

δ) Τις αγροτικές περιοχές του Δήμου Ακράτας και του Δημοτικού διαμερίσματος (τέως Κοινότητος) Σελινούντα που βρίσκονται υπό την κάλυψη των ανεμομικτών.

##### 1.1.1 Πορτοκαλιά:

Οι πρώιμες ομφαλοφόρες ποικιλίες NEW HALL και NAVELENA που είναι ανθεκτικές στις ανεμόπληκτες περιοχές, μπορούν να καλλιεργηθούν σε όλες τις πρώιμες ή ανεμόπληκτες περιοχές του Νομού. Η πρώτη ποικιλία NAVELE RO 25, η οποία δίδει ομοιόμορφους, εξαιρετικής ποιότητας καρπούς πρωιμότερους της W. NANEL, μπορεί να διαδοθεί στις σχετικά πρώιμες περιοχές του Νομού.

Η ποικιλία FISHER, κλώνος NAVELE, με ωρίμανση ίδια με αυτή της W. NAVELE.

Οι όψιμες ποικιλίες NAVELE α) NAVELEATE στα υποκείμενα CITRUMELLOS και ιδιαίτερα το CITRUMELO 1452 και CITRUS VOLKAMERIANA β) LANE LATE στα υποκείμενα CITRUMELLOS σε μη παγετόπληκτες περιοχές καθώς επίσης και σε περιοχές που δεν υπάρχει το πρόβλημα της κοκκίωσης (granulation) οφειλόμενο κυρίως σε εδαφολογικές συνθήκες. Υπερτερεί της VALENCIA για κατανάλωση ως νωπό φρούτο διότι έχει τα χαρακτηριστικά του ομφαλοφόρου πορτοκαλιού. Παρουσιάζει επίσης πολύ καλή πρόσφυση του καρπού στον μίσχο.

Η όψιμη ποικιλία VALENCIA στα υποκείμενα CITRUMELLOS.

Η SKAGGS BONANZA σε υποκείμενο CARRIZO CITRANGE ή CITRUS TAIWANICA και μόνο στις περιοχές που ήδη καλλιεργείται.

Η SALUSTIANA, παραγωγική ποικιλία πλούσια σε χυμό, αξιοποιούμενη και για κατανάλωση ως φρέσκου χυμού στα νοικοκυριά, μέσο - όψιμη με έναρξη συγκομιδής μετά την W. NAVELE και με μεγαλύτερο εύρος συγκομιδής.

Οι αιματόσαρκες ποικιλίες TAROCO και ΓΟΥΡΙΤΣΗΣ, που αναφέρονται ως διπλοσαγκουίνια, στις ζώνες που ήδη καλλιεργούνται τα σαγκουίνια και μόνο για ανανέωση των υπαρχουσών φυτειών, στα υποκείμενα CITRUMELLOS.

Για τις κοινές ποικιλίες διπλής κατεύθυνσης που καλλιεργούνται παραδοσιακά εγκρίνεται η ανανέωση ή αντικατάσταση των υπαρχουσών φυτειών σε ποσοστό που να μην υπερβαίνει το 70% για κάθε περίπτωση καλλιέργειας.

Η ποικιλία Όψιμο Άργους προωθείται σε όλες τις κατάλληλες περιοχές της χώρας εφόσον ενδείκνυται σύμφωνα με τις Δ/νσεις Αγροτικής Ανάπτυξης.

##### 1.1.2 Μανταρινοειδή:

Ομάδα ΚΛΗΜΕΝΤΙΝΗΣ: Προωθούνται α) οι υπερπρώιμες ποικιλίες MARISOL, CAFIN (συγκομιδή από τέλη Σεπτεμβρίου) στα υποκείμενα CARRIZO CITRANGE, CITRUMELO 1452 και TANGELO ORLANDO. Ειδικότερα για την CAFFIN να προτιμάται το CITRUMELO 1452.

β) οι πρώιμες ποικιλίες DE NULLES και SRA63, SRA89 και ΠΟΡΟΥ (συγκομιδή από τέλη Οκτωβρίου) στα ίδια υποκείμενα με τις υπερπρώιμες ποικιλίες.

Το μανταρίνι NOVA, σε όλες τις ζώνες εσπεριδοκαλλιέργειας της χώρας, σε όλα τα υποκείμενα και κατά προτίμηση στο TANGELO ORLANDO και CITRUMELO SWINGLE.

##### 1.1.3 Λεμονιά:

Η ποικιλία ΑΔΑΜΟΠΟΥΛΟΥ, όπου υπάρχει πρόβλημα κορυφοξήρας, σ' όλες τις κατάλληλες περιοχές του Νομού.

Η πρώτη ποικιλία INDERDONATO στις παραλιακές ζώνες του Νομού για συγκομιδές από τέλη Σεπτεμβρίου.

Η ΜΑΓΛΗΝΗ, αν και δεν είναι ανθεκτική στην κορυφοξήρα παραμένει ως προωθούμενη λόγω της μεγάλης παραγωγικότητας, τους χυμώδεις καρπούς και τους ελάχιστους σπόρους που αυτή παρουσιάζει.

Η ποικιλία EUREKA, προτείνεται ο απογαμικός κλώνος EUREKA FROST, ευπαθής στην κορυφοξήρα με κύρια συγκομιδή άνοιξη - αρχές καλοκαιριού με υψηλή απόδοση σε χυμό.

Η ποικιλία LISBON παρουσιάζει το ίδιο μειονέκτημα ευπάθειας στην κορυφοξήρα, είναι μονόφορη με συγκομιδή χειμώνα - άνοιξη. Η απόδοση σε χυμό είναι υψηλή, ενώ συνιστάται η εγκατάστασή τους (συμπεριλαμβανόμενη και η EUREKA) μόνο σε περιοχές χωρίς ισχυρούς τακτικούς ανέμους.

Συνιστάται η εισαγωγή της ποικιλίας ΛΑΠΗΘΟΥ ΚΥΠΡΟΥ ως ανθεκτικής στην κορυφοξήρα και με πολύ καλή παραγωγή.

Η ποικιλία NOUVEL ATHOS εμβολιασμένη πάνω στο C.VOLKAMERIANA αντέχει στις οριακά ψυχρότερες περιοχές του Νομού, ως καταγόμενη εκ της Γεωργίας.

Η καλοκαιρινή ποικιλία ΖΑΜΠΕΤΑΚΗ με παρατεταμένη ολοχροική ανθοφορία στις κατάλληλες περιοχές όπου το σοβαρό πρόβλημα προσβολής από κορυφοξήρα είναι δευτερεύον.

Οι όψιμες ποικιλίες ZIAGARA BIANCA και ΒΑΚΑΛΟΥ στις περιοχές όπου το πρόβλημα κορυφοξήρας είναι έντονο. Για τις λεμονιές προτιμώνται γενικώς τα υποκείμενα της C.VOLKAMERIANA.

Όπως ήδη αναφέρθηκε οι συνδυασμοί Νεραντζιάς / Λεμονιάς είναι ανθεκτικοί στην ίωση TRISTEZA είτε με τον απευθείας εμβολιασμό είτε με την περισσότερο ενδεδειγμένη μέθοδο «σάντουιτς» (Νεραντζιά Χ Πορτοκαλιά και κατόπιν Λεμονιά) και ιδιαίτερα σε περιοχές που έχουν ήδη υποστεί καταστροφές από παγετό.

#### 1.1.4 Γκρέιπ φρούτ:

Οι έγχρωμες ποικιλίες RED BLUSH και ιδιαίτερα η STAR RUBY σε περιοχές όπου υπάρχει καλλιεργητική εμπειρία και ενδείκνυται από την Διεύθυνση Αγροτικής Ανάπτυξης κατά προτίμηση στο υποκείμενο CITRUMELLO. Επίσης οι λευκόσαρκες άσπερμες και ιδιαίτερα η ποικιλία MARCH SEEDLESS στις ίδιες ως άνω περιοχές.

#### 1.1.5 Κουμ-Κουάτ:

Στις κατάλληλες περιοχές του Νομού, εφόσον εγκρίνεται από τις Δ/σεις Αγροτικής Ανάπτυξης.

#### 1.1.6 Κιτριά:

Στις κατάλληλες περιοχές του Νομού, εφόσον εγκρίνεται από τις Δ/σεις Αγροτικής Ανάπτυξης.

#### 1.1.7 Περγαμόντο:

Στις κατάλληλες περιοχές του Νομού, εφόσον εγκρίνεται από τις Δ/σεις Αγροτικής Ανάπτυξης.

#### 1.1.8 Φράπα:

Στις κατάλληλες περιοχές του Νομού, εφόσον εγκρίνεται από τις Δ/σεις Αγροτικής Ανάπτυξης.

#### ΖΩΝΗ Β

#### Περιλαμβάνει:

α) Τις αγροτικές περιοχές των Δήμων και Δημοτικών διαμερισμάτων (τέως Κοινοτήτων) Ακράτας, Αμπέλου, (η περιοχή κάτω και βόρεια του κοινοτικού δρόμου Ακράτας - Αμπέλου), Πλατάνου, Παραλίας Πλατάνου, Καλαμιάς, Ελίκης, Ριζομύλου, Σελινούντα, Κουλούρας και Αιγίου.

β) Τις αγροτικές περιοχές των Δήμων και Δημοτικών διαμερισμάτων (τέως Κοινοτήτων) που βρίσκονται μεταξύ της Νέας Εθνικής Οδού Αιγίου - Αθηνών και των βορείων υπορειών των υπερκειμένων λόφων.

γ) Τις αγροτικές περιοχές των Δημοτικών διαμερισμάτων (τέως Κοινοτήτων) Μαμουσιάς (μόνο η περιοχή Δερβενίου) και Φτέρης (μόνο η παραποτάμια περιοχή του Κερυνίτη ποταμού).

δ) Τις αγροτικές περιοχές των Δήμων και Δημοτικών διαμερισμάτων (τέως Κοινοτήτων) Κρήνης, Πατρών, Καλλιθέας, Ρωμανού, Θέας, Θεριανού, Αγ. Στεφάνου, Α. Αχαΐας, Πετροχωρίου, Καραϊκων, Μύρτου, Κρίνου, Πέτα, Καγκαδίου, Ριόλου, Απιδεώνος, Σαγαϊκών, Βουπρασίου, Ν. Βουπρασίου, Λιμνοχωρίου, Λακκόπετρας, Αράξου, Λουσικών, Αγιοβλαστίκων, Αχαϊκού.

ε) Τις αγροτικές περιοχές των Δήμων και Δημοτικών διαμερισμάτων (τέως Κοινοτήτων) Α. Αλισσού, Κ. Αλισσού, Κ. Αχαΐας (για τις περιοχές που βρίσκονται νότια της Εθνικής Οδού Πατρών - Πύργου).

#### 1.1.1 Πορτοκαλιά:

Όπως ακριβώς αναφέρεται στην παράγραφο 1.1.1 της ζώνης Α του νομού.

#### 1.1.2 Μανταρινειδή:

Όπως ακριβώς αναφέρεται στην παράγραφο 1.1.2 της ζώνης Α του νομού.

#### 1.1.3 Λεμονιά:

Με απόφαση του Διευθυντή Γεωργίας ύστερα από εισήγηση του τοπικού Γραφείου Γεωργικής Ανάπτυξης και ή του αρμοδίου Τμήματος της Δ/σης Γεωργίας μπορεί να επιτραπεί η εγκατάσταση προωθούμενων ποικιλιών της παραγράφου 1.1.3 ΜΟΝΟ σε τοποθεσίες με ευνοϊκό μικροκλίμα μεταξύ της Νέας Εθνικής Οδού Αιγίου - Αθηνών και των βορείων υπορειών των υπερκειμένων λόφων.

#### 1.1.4 Γκρέιπ φρούτ:

Όπως ακριβώς αναφέρεται στην παράγραφο 1.1.4 της ζώνης Α του Νομού.

#### 1.1.5 Κουμ-Κουάτ

Όπως ακριβώς αναφέρεται στην παράγραφο 1.1.5 της ζώνης Α του Νομού.

#### 1.1.6 Κιτριά

Όπως ακριβώς αναφέρεται στην παράγραφο 1.1.6 της ζώνης Α του Νομού.

#### 1.1.7 Περγαμόντο

Όπως ακριβώς αναφέρεται στην παράγραφο 1.1.7 της ζώνης Α του Νομού.

#### 1.1.8 Φράπα

Όπως ακριβώς αναφέρεται στην παράγραφο 1.1.8 της ζώνης Α του Νομού.

#### 1.2 Υποτροπικά:

Οι διαρκώς αυξανόμενες ανάγκες στην εγχώρια αγορά, σημαντικό μέρος των οποίων καλύπτεται από εισαγωγές, η αδυναμία οργάνωσης και ανάπτυξης των εξαγωγών και κυρίως των εμπορικών ανταλλαγών με τις χώρες της Ευρωπαϊκής Ένωσης σε συνδυασμό με την ανάγκη βελτίωσης του εισοδήματος των παραγωγών μέσω της εξασφάλισης εναλλακτικών καλλιεργειών με την αντικατάσταση παραδοσιακών και μη οικονομικών καλλιεργειών ιδιαίτερα στις νοτιότερες, νησιωτικές και μειονεκτικές περιοχές καθιστούν αναγκαία την προώθηση μιας σειράς υποτροπικών καλλιεργειών που καθορίζονται ως εξής:

#### 1.2.1 Μεσπιλέα η Ιαπωνική (κοιν. Μουσουλιά):

Κάθε ποικιλία που δοκιμάσθηκε στις τοπικές συνθήκες και κρίνεται κατάλληλη από την Δ/ση Γεωργίας.

#### 1.2.2 Πεκάν:

Οι ποικιλίες PAWNE, CHOCTAW, WESTERN, DESIRABLE και DELMAS (η ανωτέρω καλλιέργεια αντέχει και σε μη θερμά κλίματα όχι όμως σε υψόμετρο μεγαλύτερο των 400 μέτρων).

#### 1.2.3 Μάγκο:

Οι ποικιλίες KENT, PALMER, KEITH, TOMMY και ATKINS & IRVIN υπό κάλυψη, στις θερμότερες και απαλλαγμένες παγετών περιοχές.

#### 1.2.4 Λωτός:

Κάθε ποικιλία που δοκιμάσθηκε στις τοπικές συνθήκες και κρίνεται κατάλληλη από τη Δ/ση Γεωργίας ή που προτείνεται από το Ινστιτούτο Υποτροπικών και Ελαίας Χανίων.

#### 1.2.5 Ροδιά:

Στις κατάλληλες περιοχές του Νομού όπου η Δ/ση Αγροτικής Ανάπτυξης της Ν.Α. θα αποφασίσει με βάση την καταλληλότητα των εδαφοκλιματικών συνθηκών ότι μπορούν να εντάξουν την καλλιέργεια της ροδιάς στα τοπικά γεωργικά προγράμματά τους, προωθούνται οι ποικιλίες WONDERFUL, Ι.Φ.Δ. 11006, Ι.Φ.Δ. 11021 και Ι.Φ.Δ. 1010.

#### 1.3 Μηλοειδή:

#### 1.3.1 Αχλαδιά:

Οι νέες ποικιλίες ΣΥΡΓΙΑΝΝΙΔΗ 1/6, ΑΜΑΛΘΙΑ (ΣΥΡΓΙΑΝΝΙΔΗ 1/7), ΚΑΛΛΙΟΠΗ (ΣΥΡΓΙΑΝΝΙΔΗ 7/9) και ΒΕΡΓΙΝΑ (ΣΥΡΓΙΑΝΝΙΔΗ 2/9) οι οποίες παρουσιάζουν ικανοποιητικό βαθμό ανθεκτικότητας στο βακτηριακό κάψιμο συγκριτικά με τις παραδοσιακές ποικιλίες. Προωθούνται σε κατάλληλες περιοχές κυρίως πεδινές και εφόσον η Δ/ση Γεωργίας κρίνει ότι μπορεί να εντάξει την καλλιέργεια αχλαδιάς στο τοπικό γεωργικό της πρόγραμμα και μετά από συνεννόηση με το Ινστιτούτο Φυλλοβόλων Δένδρων Νάουσας.

#### 1.3.2 Nashi:

Προωθείται στις κατάλληλες περιοχές και εφόσον η Δ/ση Γεωργίας του Νομού θα αποφασίσει με βάση την καταλληλότητα των εδαφοκλιματικών συνθηκών ότι μπορεί να εντάξει την καλλιέργεια του Nashi στα τοπικά γεωργικά προγράμματά της. Προτείνονται οι σχετικά μεγάλοκαρπες ποικιλίες: HOSUI, KOSUI, CHOJURO και NIJISEIKI.

## 1.3.3 Κυδωνιά:

Στις κατάλληλες περιοχές του Νομού όπου η Δ/ση Αγροτικής Ανάπτυξης της Ν.Α. θα αποφασίσει με βάση την καταλληλότητα των εδαφοκλιματικών συνθηκών ότι μπορούν να εντάξουν την καλλιέργεια της κυδωνιάς στα τοπικά γεωργικά προγράμματά τους, προωθούνται οι ποικιλίες κυδωνιάς Γίγας της Βοσνίας Ι.Φ.Δ. 11118, Ι.Φ.Δ. 11120, Ι.Φ.Δ. 1126, Ι.Φ.Δ. 1146 και η ανεκτική στο βακτηριακό κάψιμο Ι.Φ.Δ. 1133.

## 1.4 Πυρηνόκαρπα:

## 1.4.1 Βερικοκιά:

Σε περιοχές με μειωμένο τον κίνδυνο μόλυνσης από την ίωση SHARKA με δενδρύλλια από φυτώρια που διαθέτουν υγιές πολλαπλασιαστικό υλικό και με συνεχή προστασία από προσβολές αφίδων.

- Η ποικιλία ΥΠΕΡΠΩΙΜΟ ΠΟΡΟΥ στις θερμότερες και μη παγετόπληκτες περιοχές του νομού εφόσον κρίνονται από τη Δ/ση Γεωργίας, ως αποδεδειγμένα κατάλληλες.

- Η ποικιλία ΜΠΕΜΠΕΚΟΥ σε ξηροθερμικές μη παγετόπληκτες περιοχές του νομού, με περιορισμένες βροχοπτώσεις κατά την περίοδο της άνθησης και ΜΟΝΟ με έγκριση της Δ/σης Γεωργίας.

Η νέα ανθεκτική στην ίωση Sharka επιλογή του Ινστιτούτου Φυλλοβόλων Δένδρων Νάουσας ΝΗΡΗΙΣ και ΝΙΟΒΗ σε κατάλληλες περιοχές του Νομού.

## 1.4.2 Κερασιά:

Σε πρώιμες περιοχές, σε περιοχές με υψόμετρο κάτω των 300 μ. και σε ημιορεινές περιοχές με μεσημβρινή έκθεση, συνιστούνται οι πρώιμες ποικιλίες, κατά διαδοχική εποχή ωρίμανσης, PRECOCE BERNARD, BIGARREAU BURLAT LARIAN, που σταυρεπικονιάζονται μεταξύ τους και αφήνεται στην κρίση των παραγωγών να επιλέξουν τους κατάλληλους συνδυασμούς.

Σε όλες τις ημιορεινές και ορεινές περιοχές με υψόμετρο μέχρι 600 μ. συνιστούνται οι ποικιλίες κατά διαδοχική εποχή ωρίμανσης, LARIAN, BIGARREAU STARK, HARDY GIANT, BIGARREAU VAN, VOGUE, LAPINS και GERMERSDORFER. Οι παραπάνω ποικιλίες πλην της GERMERSDORFER σταυρεπικονιάζονται μεταξύ τους και αφήνεται στην κρίση των παραγωγών να επιλέξουν τους κατάλληλους συνδυασμούς. Η GERMERSDORFER σταυρεπικονιάζεται με τις ποικιλίες ΤΡΑΓΑΝΑ ΕΔΕΣΣΗΣ και ΜΠΑΚΙΡΤΖΕΪΚΑ.

Σε περιοχές που κατά την περίοδο της ανθοφορίας επικρατούν ιδιόζουσες καιρικές συνθήκες (πνοή ανέμων, βροχοπτώσεις, χαμηλές θερμοκρασίες κ.λ.π.) που δυσχεραίνουν την επικονίαση, προτείνεται η χρησιμοποίηση των αυτογονίμων ποικιλιών SUNBURST και LARINS.

## 1.4.3 Δαμασκηνιά:

Απαραίτητη προϋπόθεση είναι η χρήση υγιούς φυτωριακού υλικού απαλλαγμένου ιώσεων και ιδιαίτερα της SHARKA και επιπλέον για τις δαμασκηνιές Ιαπωνικού τύπου και από τα μυκοπλάσματα.

## α) Επιτραπέζια δαμάσκηνα:

Οι Ευρωπαϊκές ποικιλίες PRESIDENT και STANLEY που αλληλοεπικονιάζονται και είναι σχετικά ανθεκτικές στην ίωση SHARKA σε κατάλληλες περιοχές.

Οι Ιαπωνικές ποικιλίες είναι σχεδόν όλες αυτόστειρες. Γι' αυτό πρέπει να συνοδεύονται από τον επικονιαστή τους. Επειδή δε ανθίζουν από τις αρχές Μαρτίου πρέπει να αποφεύγεται η φύτευσή τους σε περιοχές του νομού που πλήττονται από όψιμους ανοιξιότικους παγετούς.

## Οι ποικιλίες

● CALITA με επικονιαστή την SANTA ROSA ή/ και την LARODA

● LARODA με επικονιαστή την SANTA ROSA

● BLACK STAR με επικονιαστή την SANTA ROSA ή/ και την BLACKGOLD

● FRIAR με επικονιαστή την SANTA ROSA ή /και την LARODA

● BLACK AMBER με επικονιαστή την SANTA ROSA ή/ και την FRIAR

● ANGELENO με επικονιαστή την BLACK GOLD ή / και την SIMCA

● BLACK GOLD, T.C. SUN και OCTOBER SUN με επικονιαστή τις ANGELENO και τις BLACK DIAMOND.

● BLACK DIAMOND, BLACK BEAUTY και FORTUNE με επικονιαστή την ANGELENO ή/ και τις BLACK GOLD και FRIAR.

Στις κατάλληλες περιοχές του Νομού σύμφωνα με τις οδηγίες των κατά τόπους Δ/σεων Αγροτικής Ανάπτυξης.

## β) Αποξηραίνόμενα δαμάσκηνα:

Η ποικιλία ΣΚΟΠΕΛΟΥ (AGEN) ή PRUNE D' ENTE 707 και η ANNA SPATH με επικονιαστή την ποικιλία STANLEY στις κατάλληλες περιοχές του νομού.

## 1.4.4 Ροδάκινιά

## Επιτραπέζια ροδάκινα

- Από τις πρώιμες ποικιλίες προωθούνται οι EARLY MAY CREST, EARLY CREST, MAY CREST, SPRING CREST, RICH MAY, FRANCOISE, SPRING LADY και SPRING BELL καθώς και οι ποικιλίες JUNE GOLD, MARAVILHA, FLORDA KING,

- Από τις μεσοπρώιμες ποικιλίες προωθούνται οι RUBY RICH και ROYAL GLORY,

- Από τις όψιμες ποικιλίες οι CREST HAVEN, O-HENRY, ETOIL, SYMPHONY, και δοκιμαστικά η ποικιλία TRADY BELL.

## 1.5 Διάφορα:

1.5.1 Βατόμουρα - Σμέουρα- Μυρτίδια - Φραγκοστάφυλα.

Στις ορεινές και ημιορεινές περιοχές του Νομού μετά από απόφαση της Δ/σης Αγροτικής Ανάπτυξης με βάση την καταλληλότητα των εδαφοκλιματικών συνθηκών, προωθούνται οι ποικιλίες των ειδών RUBUS FRUTICOSUS, URSINUS FRUTICOSUS, DAEUS OCCIDENTALIS, RUBUS IDAEUS, VACCINIUM CORYMBOSUM RIBES SATIVUM καθώς και οι υβριδικές μορφές τους.

## 1.6. Ακρόδρυα:

## 1.6.1. Φιστικιά

Η ποικιλία Αιγίνης σε κατάλληλες τοποθεσίες του νομού.

## 1.6.2 Καρυδιά:

## Οι ποικιλίες:

● GUSTINE (πλαγιόκαρπη, πρώιμης βλάστησης) με επικονιαστή την AMIGO ή την PEDRO

● VINA (πλαγιόκαρπη, κανονικής εποχής βλάστησης) με τους ίδιους όπως παραπάνω επικονιαστές.

● CHANDLER ( πλαγιόκαρπη, κανονικής εποχής βλάστησης) με πρώτο επικονιαστή την FRANQUETTE και δεύτερο ταυτόχρονα την RONDE DE MONTIGNAC ή την MEYLANNAISE

● HARTLEY (πολύ μικρή πλαγιόκαρπια, κανονικής εποχής βλάστησης) με επικονιαστή την FRANQUETTE.

● FRANQUETTE (ακρόκαρπη, όψιμη για ορεινές περιοχές) με επικονιαστές την RONDE DE MONTIGNAC ή την MEYLANNAISE.

Ποσοστό επικονιαστών στη βασική ποικιλία 6%.

Δευτερευόντως προωθείται κάθε άλλη ποικιλία που αποδεδειγμένα προσαρμόζεται στις τοπικές συνθήκες κατά την κρίση και με τις οδηγίες της Δ/σης Γεωργίας.

## 1.6.3 Καστανιά:

Κάθε ποικιλία που αποδεδειγμένα προσαρμόζεται στις τοπικές συνθήκες κατά την κρίση και με τις οδηγίες της Δ/σης Γεωργίας και που δεν παρουσιάζεται σοβαρό πρόβλημα προσβολής από το μύκητα ENDOTHIA PARASITICA.

## 1.7 Ελιά:

Η καλλιέργεια της ελιάς είναι διατηρούμενη ως είδος. Επιτρέπεται η ανανέωση και η μετατροπή ποικιλιών υφι-

σταμένων εκτάσεων ελιάς με τις προωθούμενες ελληνικές ποικιλίες, οι οποίες προσαρμόζονται στις εδαφοκλιματολογικές συνθήκες εκάστης περιοχής και καθορίζονται από τη Δ/ση Γεωργίας.

Ειδικότερα στις περιοχές ΠΟΠ και ΠΓΕ, προωθούνται οι ποικιλίες εκείνες που είναι καταγεγραμμένες στην αντίστοιχη απόφαση αναγνώρισης του ΠΟΠ και ΠΓΕ, τηρουμένης όμως της ποσοστιαίας αναλογίας των ποικιλιών, σε επίπεδο ζώνης παραγωγής ελαιολάδου ΠΟΠ και ΠΓΕ, όπου και όπως αναφέρεται στην παραπάνω αντίστοιχη απόφαση.

#### 1.8. Λοιπά Δενδρώδη:

##### 1.8.1 Συκιά για παραγωγή νωπών σύκων:

Οι ποικιλίες που περιλαμβάνονται στον Εθνικό Κατάλογο ποικιλιών και προσαρμόζονται στις τοπικές συνθήκες κατά την κρίση και με τις οδηγίες της Δ/σης Γεωργίας.

#### 2. ΑΜΠΕΛΟΕΙΔΗ:

Όσον αφορά την άμπελο προωθούνται (κατά κατηγορία χρήσης) οι ποικιλίες που περιλαμβάνονται στην αριθμ. 237077/27.2.2004 απόφαση «Περί ταξινόμησης ποικιλιών αμπέλου» όπως ισχύει κάθε φορά.

2.1 Για τις οινοποιήσιμες ποικιλίες απαγορεύεται η επέκτασή τους μέχρι το έτος 2010, σύμφωνα με τον Καν.(ΕΚ) 1493/1999 «ΚΟΑ αμπελοοινικών προϊόντων», εκτός παρεκκλίσεων που προβλέπονται στον εν λόγω κανονισμό και εφ' όσον οι φυτεύσεις πραγματοποιούνται βάσει αδείας της Διεύθυνσης Γεωργίας σύμφωνα με τις ισχύουσες διατάξεις.

2.2 Οι επιτραπέζιες ποικιλίες που δεν υπόκεινται στους περιορισμούς των οινοποιήσιμων ποικιλιών όσον αφορά την φύτευση. Κατά την επιλογή όμως μιας επιτραπέζιας ποικιλίας η οποία θα περιλαμβάνεται στην αριθμ. 237077/27.2.2004 απόφαση ταξινόμησης θα πρέπει να λαμβάνεται υπόψη η εμπορική της αξία σε συνδυασμό με την επιμήκυνση του χρόνου συγκομιδής.

#### 3. ΚΗΠΕΥΤΙΚΑ:

##### 3.1 Κηπευτικά υπό κάλυψη:

##### 3.1.1 Τομάτα υπό κάλυψη:

Προωθούνται ποικιλίες και υβρίδια κατάλληλα για την εσωτερική και εξωτερική αγορά.

##### 3.1.2 Αγγούρι υπό κάλυψη:

Προωθούνται οι βελτιωμένες ποικιλίες και κυρίως εκλεκτά υβρίδια που έχουν δοκιμαστεί και ευδοκίμουν στον Νομό.

##### 3.1.3 Φράουλα υπό κάλυψη:

Προωθούνται οι κατάλληλες ποικιλίες για νωπή κατανάλωση.

##### 3.1.4 Λοιπά κηπευτικά υπό κάλυψη:

Οι βελτιωμένες γενικά ποικιλίες και υβρίδια μελιτζάνας, πιπεριάς, πεπονειδών, μαρούλια, φασολάκια, κολοκυθών και φυλλώδη λαχανικά (πράσινες σαλάτες, σαλάτες διαφόρων χρωμάτων, ICEBERG κ.λ.π.)

##### 3.2 Κηπευτικά στην ύπαιθρο:

##### 3.2.1 Τομάτα στην ύπαιθρο:

Προωθούνται οι κατάλληλες ποικιλίες και υβρίδια, εφόσον εφαρμόζεται ειδική καλλιεργητική τεχνική με στόχο την πρωίμηση ή οψίμηση της παραγωγής.

##### 3.2.2 Σπαράγγια στην ύπαιθρο:

Οι γνωστές ποικιλίες και υβρίδια στις προσφερόμενες για το σκοπό αυτό αμώδεις περιοχές του νομού κατά την κρίση της Δ/σης Γεωργίας.

##### 3.2.3. Πατάτα:

Προωθείται κάθε ποικιλία κατάλληλη για τις τοπικές εδαφοκλιματικές συνθήκες.

##### 3.2.4 Φράουλα στην ύπαιθρο:

Προωθούνται οι κατάλληλες ποικιλίες για νωπή κατανάλωση και μεταποίηση.

##### 3.2.5 Λοιπά κηπευτικά στην ύπαιθρο για μεταποίηση:

Προωθούνται: αγκινάρα, αρακάς, τοματοπιπεριά, πιπεριά, φασολάκι, τομάτα, μπάμια, αγγουράκι, σπανάκι, κουνουπί-

δι, λάχανο, και φυλλώδη λαχανικά στις προσφερόμενες περιοχές του νομού.

#### 3.2.6 Γενικά για τα κηπευτικά:

Για όλα τα κηπευτικά, προωθούνται οι εκλεκτές ποικιλίες και υβρίδια στα οποία εφαρμόζεται καλλιεργητική τεχνική με στόχο την πρωίμηση ή οψίμηση της παραγωγής.

Οι νέες ποικιλίες και υβρίδια των παραπάνω κηπευτικών θα μπορούν να ενταχθούν, με υπόδειξη της Δ/σης Γεωργίας, εφόσον έχει αποδειχθεί η ευδοκίμησή τους, στις τοπικές συνθήκες και ανταποκρίνονται στον επιδιωκόμενο σκοπό.

#### 4. ΜΑΝΙΤΑΡΙΑ:

Προωθούνται τα καλλιεργούμενα μανιτάρια των βασιδιομυκήτων των γενών AGARICUS BISPOROUS, AGARICUS BITORQUIS, PLEUROTUS SP, LENDINUS EDODES (κινέζικο), AGROCYPE AEGERYTA, ο ασκομύκητας TRUFFLES στις κατάλληλες εδαφοκλιματικές συνθήκες, καθώς και άλλα εδώδιμα εξωτικά μανιτάρια, κατά την κρίση της Δ/σης Γεωργίας σχετικά με την καταλληλότητα του φορέα και της περιοχής.

#### 5. ΚΟΣΜΗΤΙΚΑ ΕΙΔΗ:

##### 5.1 Καλλιέργειες υπό κάλυψη:

##### 5.1.1 Κομμένα λουλούδια:

Γαρύφαλλα, Τριαντάφυλλα, Χρυσάνθεμα, Ζέμπερες, Στρελίζιες, Ορχιδέες, Βολβοειδή κ.λ.π.

##### 5.1.2 Φυλλώματα:

Όλα τα καλλωπιστικά είδη φυλλωμάτων.

##### 5.1.3 Γλαστρικά:

Γαρδένια, Αζαλέα, Ορτανσία, Κυκλάμινο, Φυτά φυλλώματος κ.λ.π.

##### 5.1.4 Πολλαπλασιαστικό υλικό:

##### 5.2 Καλλιέργειες στην ύπαιθρο:

Σε τοποθεσίες με ήπιες κλιματολογικές συνθήκες (κατά την εποχή της καλλιέργειας), για παραγωγή από τον Οκτώβριο μέχρι τον Απρίλιο.

5.2.1 Κομμένα λουλούδια: Όπως στην παράγραφο 5.1.1 για καλλιέργειες υπό κάλυψη.

5.2.2 Φυλλώματα: Όπως στην παράγραφο 5.1.2 για καλλιέργειες υπό κάλυψη.

5.2.3 Γλαστρικά είδη: Όπως στην παράγραφο 5.1.3 για καλλιέργειες υπό κάλυψη.

##### 5.2.4 Φυτά Κηποτεχνίας:

Όλα τα είδη που θεωρούνται κατάλληλα για το περιβάλλον και τις τοποθεσίες του νομού.

#### 6. ΛΟΙΠΕΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ:

6.1 Για όλες τις καλλιέργειες υπό κάλυψη - Προωθούνται:

- Η εγκατάσταση νέων θερμοκηπίων με τον εξοπλισμό τους.

- Ο εξοπλισμός και ο εκσυγχρονισμός υπαρχόντων και νέων θερμοκηπίων με τα απαιτούμενα συστήματα, υλικά, μηχανήματα και εγκαταστάσεις, όπως η υποστράγγιση, μετάπλαση εδάφους, αδρανή υλικά καλλιέργειας, πάσης φύσεως συστήματα άρδευσης, μηχανήματα και συστήματα φυτοπροστασίας, συστήματα αφαλάτωσης νερού και άλλα, σύμφωνα με τις τεχνικές προδιαγραφές του Υπουργείου Γεωργίας.

- Τα συστήματα εκμετάλλευσης θερμικών απωλειών με στόχο την εξοικονόμηση ενέργειας και την προστασία του περιβάλλοντος.

6.2 Για την καλλιέργεια του Σπαραγγιού - Προωθείται η εγκατάσταση της φυτείας και ειδικότερα:

- Πολλαπλασιαστικό υλικό

- Οι έγγιες βελτιώσεις.

- Τα συστήματα άρδευσης.

- Μηχανήματα - εργαλεία κ.λ.π. που χρησιμοποιούνται στην καλλιέργεια.

- Συστήματα θέρμανσης για πρωίμηση της καλλιέργειας.

6.3 Για τις καλλιέργειες Μανιταριών - Προωθείται:

Η εγκατάσταση, ο εκσυγχρονισμός και η λειτουργία μονάδων παραγωγής μανιταριών οικογενειακής μορφής, με την προϋπόθεση ότι η ενδιαφερόμενη Γεωργική εκμετάλλευση, θα έχει εξασφαλίσει με σύμβαση την προμήθεια του υποστρώματος της καλλιέργειας από σύγχρονη μονάδα παραγωγής υποστρώματος.

6.4 Για την καλλιέργεια της ανοξιότικης πατάτας - Προωθείται:

Η εγκατάσταση αντιπαγετικής προστασίας στις πρώιμες περιοχές του νομού.

6.5 Για τα θερμοκήπια και ριζωτήρια - Προωθούνται:

Οι εγκαταστάσεις τους για Κηπευτικά, Ανθοκομικά και Δενδροκομικά είδη και τα υπόστεγα σκίασης για τα ανθοκομικά είδη.

6.6 Για τις καλλιέργειες Πεπόνι, Καπούζι, Σπαράγγι, Φασολάκια, Μελιτζάνα, Πιπεριά, Σαλάτες, Μαρούλια, Κολοκυθάκια, Φράουλα, Γαρόφαλα, Γλαδιόλες, Τουλίπα, Διασίντο, Ψυφίλη και Solitatum - Προωθείται:

Η εγκατάσταση υψηλών τολ (μονόρικτα ή πολύρικτα) μη θερμαινόμενων, στις ευνοϊκού μικροκλίματος ζώνες.

α) Για τα μονόρικτα τολ το άνοιγμα (πλάτος στη βάση) θα κυμαίνεται από 4,5 έως 5,0 μέτρα, το ύψος από 1,8 μέτρα έως 2,2 μέτρα και το μήκος δεν θα υπερβαίνει τα 40,0 μέτρα.

β) Για τα πολύρικτα οι διαστάσεις κάθε κατασκευαστικής μονάδας (τολ) θα είναι ίδιες με του μονόρικτου τολ και το τελικό μέγεθος του πολύρικτου τολ δεν θα ξεπερνά τα 4,0 στρ.

γ) Για κάθε γεωργική εκμετάλλευση ή έκταση ενιαία ή μη με εγκαταστάσεις υψηλών τολ, που μπορεί να ενταχθεί στα σχέδια βελτίωσης και να επιδοτηθεί, δεν μπορεί να ξεπερνά τα 10,0 στρέμματα για το καπούζι και τα 20,0 στρέμματα για τα υπόλοιπα κηπευτικά, για κάθε καλλιέργεια ή για περισσότερες εξ αυτών συνολικά. Για τις ανθοκομικές καλλιέργειες μέχρι 5,0 στρέμματα ανά καλλιέργεια.

#### ΝΟΜΟΣ ΗΛΕΙΑΣ

##### 1. ΔΕΝΔΡΩΔΗ

###### 1.1 Εσπεριδοειδή:

Όπως ακριβώς αναφέρεται στην αντίστοιχη παράγραφο 1.1 στο Νομό Αχαΐας.

###### Ζώνη Α

###### α. Επαρχία Ηλείας

Περιλαμβάνει τις αγροτικές περιοχές Δήμων και Δημοτικών διαμερισμάτων (τέως Κοινοτήτων): Νέας και Παλαιάς Μανωλάδας, Βάρδας, Καπελετό, Κουρτεσίου, Αρετής, Δουνεικών, Αγ. Ηλία, Σκαφιδιάς μεταξύ της Εθνικής Οδού Πατρών - Πύργου και παραλίας. Ολόκληρη η αγροτική περιοχή των Δημοτικών διαμερισμάτων (τέως Κοινοτήτων): Λευκοχωρίου, Νεοχωρίου Μυρτουνητών, Κάστρου, Καλυβίων Μυρτουνητών, Κ. Παναγίας, Κυλλήνης, Λεβεντοχωρίου, Κορακοχωρίου, Κατακόλου, τις αγροτικές περιοχές των Δημοτικών διαμερισμάτων (τέως Κοινοτήτων) Λυγιάς, Βαρθολομίου, δυτικά του δρόμου Λυγιάς - Βρανά - Βαρθολομίου και οι αγροτικές περιοχές των Δήμων και Δημοτικών διαμερισμάτων (τέως Κοινοτήτων) Καβασιών Σταφιδοκάμπου, Τραγανού για την περιοχή που ορίζεται Δυτικά του δρόμου Τραγανού- Ολγας. Επίσης οι αγροτικές περιοχές των Δημοτικών διαμερισμάτων (τ. Κοινοτήτων) Αγίας Μαύρας, Σώστι, Αυγείου, Καλυβίων Ηλιδας, Ηλιδας που περικλείονται μεταξύ του επαρχιακού δρόμου Γαστούνης - Κέντρου και ποταμού Πηνειού.

###### β. Επαρχία Ολυμπίας:

Περιλαμβάνει τις αγροτικές περιοχές των Δημοτικών διαμερισμάτων (τέως Κοινοτήτων): Επιταλίου, Αγριδίου, Ανεμοχωρίου, Α. Σαμικού, Ραχών, Ζαχάρως, Σχίνων, Αρήνης, Καλιδόνας, Ταξιαρχών, Ανηλίου, Νεοχωρίου, Αγ. Ηλία, Γιαντισοχωρίου, δυτικά της οδού Πύργου - Κυπαρισσίας καθώς και ολόκληρη την αγροτική περιοχή Κ. Σαμικού, Κ.

Ξηροχωρίου και τον Οικισμό Θολό

###### 1.1. 1 Πορτοκαλιά:

Όπως ακριβώς αναφέρεται στην αντίστοιχη παράγραφο 1.1.1 της ζώνης Α του νομού Αχαΐας.

###### 1.1.2 Μανταρινοειδή:

Όπως ακριβώς αναφέρεται στην αντίστοιχη παράγραφο 1.1.2 της ζώνης Α του νομού Αχαΐας και τα όψιμα υβρίδια και ποικιλίες ENCORE, MINNEOLA, FORTUNE, PAGE και ORTANIQUE (MANDORA) σε όλα τα υποκείμενα κατά προτίμηση στα υποκείμενα C.VOLKAMERIANA, CITRUMELLOS και CITRUS TAIWANICA.

###### 1.1.3 Λεμονιά:

Οι αναφερόμενες ποικιλίες στην αντίστοιχη παράγραφο 1.1.3 της ζώνης Α του νομού Αχαΐας.

###### 1.1.4 Βοτρυόκαρπος ( Γκρέιπ φρούτ)

Όπως ακριβώς αναφέρεται στην αντίστοιχη παράγραφο 1.1.4 της ζώνης Α του νομού Αχαΐας.

###### 1.1.5 Κουμ-Κουάτ:

Όπως ακριβώς αναφέρεται στην αντίστοιχη παράγραφο 1.1.5 της ζώνης Α του νομού Αχαΐας.

###### 1.1.6 Κιτριά:

Όπως ακριβώς αναφέρεται στην αντίστοιχη παράγραφο 1.1.6 της ζώνης Α του νομού Αχαΐας.

###### 1.1.7 Περγαμόντο:

Όπως ακριβώς αναφέρεται στην αντίστοιχη παράγραφο 1.1.7 της ζώνης Α του νομού Αχαΐας.

###### 1.1.8 Φράπα:

Όπως ακριβώς αναφέρεται στην αντίστοιχη παράγραφο 1.1.8 της ζώνης Α του νομού Αχαΐας.

###### Ζώνη Β

Α. Περιλαμβάνει τη ζώνη Α καθώς και το υπόλοιπο των αγροτικών περιοχών όλων των Δήμων και Δημοτικών διαμερισμάτων (τέως Κοινοτήτων) των δύο Επαρχιών που μνημονεύονται στην Α ζώνη εσπεριδοειδών με τις εξής διαφοροποιήσεις:

α) Δεν περιλαμβάνεται στη ζώνη Β το υπόλοιπο των Δημοτικών διαμερισμάτων (τέως Κοινοτήτων) Ταξιαρχών και Ανηλίου.

β) Στα Δημοτικά διαμερίσματα (τέως Κοινότητες) Σχίνων και Αρήνης περιλαμβάνεται στη Ζώνη Β μόνο η κτηματική περιοχή σε απόσταση 200 μ. δεξιά και 700 μ. αριστερά του παραπόταμου «Ακίλα» ενώ στο Δημοτικό διαμέρισμα (τέως Κοινότητα) Καλιδόνας μόνο η κτηματική περιοχή ένθεν και ένθεν του παραπόταμου «Καλιδονείκου» και σε απόσταση 500 μέτρα.

###### Β. Επίσης περιλαμβάνει:

###### α) Επαρχία Ηλείας:

Τις αγροτικές περιοχές των Δήμων: Ανδραβίδας, Λεχαινών, Γαστούνης, Αμαλιάδας, Πύργου και των Δημοτικών διαμερισμάτων (τέως Κοινοτήτων): Στρουσίου, Μυρσίνης, Μάχου, Δήμητρας, Καρδιακαυτίου, Καβασιών, Τραγανού, Σταφιδοκάμπου, Ελαιοχωρίου, Αγ. Μαύρας, Κοροΐβου, Ρουπακίου, Αμπελοκάμπου, Σαβαλίων, Ροβιάτας, Καρδαμά, Αλποχωρίου, Ξυλοκέρας, Βούναργου, Φοναϊτίκων, Πρασίνου, Κατσαρού, Λαστεϊκών, Μυρτιάς, Αγ. Γεωργίου, Βυτινείκων, Γρανιτσεικών, Σκουροχωρίου, Αγ.Ιωάννου, Κολλυρίου, Βαρβάσινας και Σαλμώνης

Επίσης τις αγροτικές περιοχές των Δημοτικών διαμερισμάτων (τέως Κοινοτήτων): Σωστίου, Αυγείου, Καλυβίων, Ηλιδας, του Αγ. Δημητρίου μεταξύ του Πηνειού ποταμού και του δημοσίου δρόμου Γαστούνης - Φράγματος Πηνειού.

###### β) Επαρχία Ολυμπίας:

Περιλαμβάνει τις αγροτικές περιοχές του Δήμου Κρέστενας και των Δημοτικών διαμερισμάτων (τέως Κοινοτήτων): Μακρυσίων, Καλυβακίων, Καλλικώμου, Αλφειούσας, Βρίνας και Πρασιδακίου.

###### 1.1.1 Πορτοκαλιά:

Όπως ακριβώς αναφέρεται στην παράγραφο 1.1.1 της ζώνης Α του Νομού Αχαΐας.

## 1.1.2 Μανταρινοειδή:

Όπως ακριβώς αναφέρεται στην παράγραφο 1.1.2 της ζώνης Α του νομού Αχαΐας και τα όψιμα υβρίδια και ποικιλίες ENCORE, MINNEOLA, FORTUNE, PAGE και ORTANIQUE (MANDORA) σε όλα τα υποκείμενα κατά προτίμηση στα υποκείμενα C.VOLKAMERIANA, CITRUMELLOS και CITRUS TAIWANICA.

## 1.1.3 Λεμονιά:

Οι αναφερόμενες ποικιλίες στην αντίστοιχη παράγραφο 1.1.3 της ζώνης Α του νομού Αχαΐας.

## 1.1.4 Βοτρυόκαρπος ( Γκρέϊπ φρούτ)

Όπως ακριβώς αναφέρεται στην αντίστοιχη παράγραφο 1.1.4 της ζώνης Α του νομού Αχαΐας.

## 1.1.5 Κουμ-Κουάτ:

Όπως ακριβώς αναφέρεται στην αντίστοιχη παράγραφο 1.1.5 της ζώνης Α του νομού Αχαΐας.

## 1.1.6 Κιτριά:

Όπως ακριβώς αναφέρεται στην αντίστοιχη παράγραφο 1.1.6 της ζώνης Α του νομού Αχαΐας.

## 1.1.7 Περγαμόντο:

Όπως ακριβώς αναφέρεται στην αντίστοιχη παράγραφο 1.1.7 της ζώνης Α του νομού Αχαΐας.

## 1.1.8 Φράπα:

Όπως ακριβώς αναφέρεται στην αντίστοιχη παράγραφο 1.1.8 της ζώνης Α του νομού Αχαΐας.

## 1.2 Υποτροπικά φυτά:

Όπως ακριβώς αναφέρεται στην παράγραφο 1.2 του Νομού Αχαΐας.

## 1.2.1 Μεσπιλέα η Ιαπωνική (κοινώς μουσμουλιά):

Όπως ακριβώς αναφέρεται στην παράγραφο 1.2.1 του Νομού Αχαΐας.

## 1.2.2 Φραγκοσυκιά:

Οι ποικιλίες ΧΑΙ, ΡΕ1, ΚΑ2 και ΡΟ2 στις θερμότερες, ξηρικές και υπήνεμες περιοχές του νομού. Η Δ/νση Αγροτικής Ανάπτυξης μπορεί να προωθήσει τοπικές ποικιλίες που να είναι πιστοποιημένες και να τυγχάνουν της έγκρισης για προώθηση του Ινστιτούτου Υποτροπικών και Ελαίας Χανίων.

## 1.2.3 Πεκάν:

Όπως ακριβώς αναφέρεται στην αντίστοιχη παράγραφο 1.2.2 για την ίδια καλλιέργεια στο νομό Αχαΐας.

## 1.2.4 Μάγκο:

Όπως ακριβώς αναφέρεται στην αντίστοιχη παράγραφο 1.2.3 για το Νομό Αχαΐας.

## 1.2.4 Λωτός:

Όπως ακριβώς αναφέρεται στην αντίστοιχη παράγραφο 1.2.4 για το Νομό Αχαΐας.

## 1.2.5 Ροδιά:

Όπως ακριβώς αναφέρεται στην αντίστοιχη παράγραφο 1.2.5 για το Νομό Αχαΐας.

## 1.3 Μηλοειδή:

## 1.3.1 Αχλαδιά:

Όπως ακριβώς αναφέρεται στην αντίστοιχη παράγραφο 1.3.1 για το νομό Αχαΐας.

## 1.3.2 Nashi:

Όπως ακριβώς αναφέρεται στην αντίστοιχη παράγραφο 1.3.2 για το Νομό Αχαΐας.

## 1.3.3 Κυδωνιά:

Όπως ακριβώς αναφέρεται στην αντίστοιχη παράγραφο 1.3.3 για το Νομό Αχαΐας.

## 1.4 Πυρηνόκαρπα:

## 1.4.1 Βερικοκιά:

Όπως ακριβώς αναφέρεται στην αντίστοιχη παράγραφο 1.4.1 για το νομό Αχαΐας.

## 1.4.2 Κερασιά:

Όπως ακριβώς αναφέρεται στην αντίστοιχη παράγραφο 1.4.2 για το νομό Αχαΐας.

## 1.4.3 Δαμασκηνιά:

Όπως ακριβώς αναφέρεται στην αντίστοιχη παράγραφο 1.4.3 για το νομό Αχαΐας.

## 1.4.4 Ροδακινιά

Όπως ακριβώς αναφέρεται στην αντίστοιχη παράγραφο 1.4.4 για το νομό Αχαΐας.

## 1.5 Διάφορα:

1.5.1 Βατόμουρα - Σμέουρα - Μυρτίδια - Φραγκοστάφυλλα.

Όπως αναφέρεται στην αντίστοιχη παράγραφο 1.5.1 για το Νομό Αχαΐας.

## 1.6 Ακρόδρυα:

## 1.6.1 Φιστικιά

Όπως ακριβώς αναφέρεται στην αντίστοιχη παράγραφο 1.6.1 για το νομό Αχαΐας

## 1.6.2 Καρυδιά:

Όπως ακριβώς αναφέρεται στην αντίστοιχη παράγραφο 1.6.2 για το νομό Αχαΐας και ΜΟΝΟ με έγκριση και με τις οδηγίες της Δ/νσης Γεωργίας.

## 1.6.3 Καστανιά:

Όπως ακριβώς αναφέρεται στην αντίστοιχη παράγραφο 1.6.3 για το νομό Αχαΐας.

## 1.7 Ελιά:

Όπως ακριβώς αναφέρεται στην αντίστοιχη παράγραφο 1.7 για το νομό Αχαΐας.

## 1.8 Λοιπά Δενδρώδη:

## 1.8.1 Συκιά για παραγωγή νωπών σύκων:

Όπως ακριβώς αναφέρεται στην αντίστοιχη παράγραφο 1.8.1 για το νομό Αχαΐας.

## 2. ΑΜΠΕΛΟΕΙΔΗ:

Όπως ακριβώς αναφέρεται στην αντίστοιχη παράγραφο 2 για το νομό Αχαΐας.

## 3. ΚΗΠΕΥΤΙΚΑ:

## 3.1 Κηπευτικά υπό κάλυψη:

Όπως ακριβώς αναφέρεται στις αντίστοιχες παραγράφους 3.1.1, 3.1.2, 3.1.3 και 3.1.4 για το νομό Αχαΐας.

## 3.2 Κηπευτικά στην ύπαιθρο:

Όπως ακριβώς αναφέρεται στις αντίστοιχες παραγράφους 3.2.1, 3.2.2, 3.2.3, 3.2.4 και 3.2.5 και 3.2.6 για το νομό Αχαΐας.

## 4. ΜΑΝΙΤΑΡΙΑ:

Όπως ακριβώς αναφέρεται στην αντίστοιχη παράγραφο 4 για το νομό Αχαΐας.

## 5. ΚΟΣΜΗΤΙΚΑ ΕΙΔΗ:

## 5.1 Καλλιέργειες υπό κάλυψη:

Όπως ακριβώς αναφέρεται στις αντίστοιχες παραγράφους 5.1.1, 5.1.2, 5.1.3 και 5.1.4 για το νομό Αχαΐας.

## 5.2 Καλλιέργειες στην ύπαιθρο:

Όπως ακριβώς αναφέρεται στις αντίστοιχες παραγράφους 5.2.1, 5.2.2, 5.2.3 και 5.2.4 για το νομό Αχαΐας.

## 6. ΛΟΙΠΕΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ

Όπως ακριβώς αναφέρεται στις αντίστοιχες παραγράφους 6.1, 6.2, 6.3, 6.4, 6.5 και 6.6 για το νομό Αχαΐας.

## ΝΟΜΟΣ ΑΙΤΩΛΟΑΚΑΡΝΑΝΙΑΣ

## 1. ΔΕΝΔΡΩΔΗ:

## 1.1 Εσπεριδοειδή:

Όπως ακριβώς αναφέρεται στην αντίστοιχη παράγραφο 1.1 για το νομό Αχαΐας.

## Ζώνη Α

Περιλαμβάνει τις αρδευόμενες αγροτικές περιοχές των Δήμων και Δημοτικών διαμερισμάτων (τέως Κοινοτήτων): Γαλατά, Ευηνοχωρίου, Αγ. Θωμά, Αγ. Γεωργίου Μεσολογίου, Αιτωλικού, Νεοχωρίου, Κατοχής, Μάστρου, Αγ. Ηλία, Γουριάς, Πενταλόφου, Λεσίνιου, Αστακού, Σταμνάς, Περιθωρίου, Μυρτιάς και Παντάνασσας.

## 1.1.1 Πορτοκαλιά:

Οι προωθούμενες ποικιλίες που αναφέρονται στην αντίστοιχη παράγραφο 1.1.1 της ζώνης Α του νομού Αχαΐας.

## 1.1.2 Μανταρινοειδή:

Πέραν των αναφερομένων ποικιλιών στην αντίστοιχη παράγραφο 1.1.2 της ζώνης Α του νομού Αχαΐας, προωθείται ακόμη η ομάδα SATSUMA που θεωρείται πρώιμη και

ιδιαίτερα οι κλώνοι της CLASUELINA (Ισπανική επιλογή), MIYAGAWA WASE και OKITSU (συγκομιδή τέλη Σεπτεμβρίου) στα υποκείμενα Citranges και TANGELO ORLANDO.

#### 1.1.3 Λεμονιά:

Όπως ακριβώς αναφέρεται στην αντίστοιχη παράγραφο 1.1.3 της Ζώνης Α' για τον Νομό Αχαΐας

#### 1.1.4 Γκρέϊπ - φρούτ:

Όπως ακριβώς αναφέρεται στην αντίστοιχη παράγραφο 1.1.4 της Ζώνης Α' για τον Νομό Αχαΐας.

#### Ζώνη Β

Περιλαμβάνει τις αρδευόμενες αγροτικές περιοχές των Δήμων και Δημοτικών διαμερισμάτων (τέως Κοινοτήτων): Παραβόλας, Καινουργίου, Ν. Αβόρανης, Παναιτωλίου, Αγρινίου, Κ. Μακρυνούς, Ζευγαράκιου, Παπαδάτων, Γραμματικών, Τριχωνίου, Αγ. Ανδρεά, Αμπελακίου, Λουτρού, Μπούκας, Ανοιξιάτικου, Ναυπάκτου, Δάφνης, Σπολάϊτας, Ξηροπηγαδίου, Κλεισορευματών, Ελαιοφύτου, Στράτου, Οχθίων, Λεπενού, Αγγελοκάστρου Καλυβίων, Δοκιμίου, Μ. Χώρας, Αγ. Κων/νου, Γουριώτισσας, Μενιδίου, Παμφίου, Σιταραλώνων, Κάτω Κερασόβου, Κατούνας, Λουτρακίου, Ματαράγκας, Δαφνιάς και Παλαιοχωρίου.

#### 1.1.1. Πορτοκαλιά:

Όπως ακριβώς αναφέρεται στην παράγραφο 1.1.1 της Ζώνης Α' του Νομού Αχαΐας.

#### 1.1.2 Μανταρινοειδή:

Πέραν των αναφερομένων ποικιλιών στην αντίστοιχη παράγραφο 1.1.2 της ζώνης Α του νομού Αχαΐας, προωθείται ακόμη η ομάδα SATSUMA που θεωρείται πρώιμη και ιδιαίτερα οι κλώνοι της CLASUELINA (Ισπανική επιλογή), MIYAGAWA WASE και OKITSU (συγκομιδή τέλη Σεπτεμβρίου) στα υποκείμενα Citranges και TANGELO ORLANDO.

#### 1.1.3 Γκρέϊπ Φρούτ:

Όπως ακριβώς αναφέρεται στην αντίστοιχη παράγραφο 1.1.4 της Ζώνης Α' του Νομού Αχαΐας.

#### 1.2 Υποτροπικά φυτά:

Όπως ακριβώς αναφέρεται στην αντίστοιχη παράγραφο 1.2 του Νομού Αχαΐας

#### 1.2.1 Μεσπιλέα Ιαπωνική (κοινώς Μουσμουλιά):

Όπως ακριβώς αναφέρεται στην παράγραφο 1.2.1 του Νομού Αχαΐας.

#### 1.2.2 Πεκάν:

Όπως ακριβώς αναφέρεται στην παράγραφο 1.2.2 για την ίδια καλλιέργεια στο νομό Αχαΐας.

#### 1.2.3 Μάγκο:

Όπως ακριβώς αναφέρεται στην παράγραφο 1.2.3 του νομού Αχαΐας.

#### 1.2.4 Ακτινιδιά:

Η ποικιλία ακτινιδιάς HOWARD και ιδιαίτερα η επιλογή CHICO καθώς και η ελληνική ποικιλία «Τσεχελίδης» με την κατάλληλη σχέση και χωροταξική εγκατάσταση των επικονιαστών τους (άρρენα) στις κατάλληλες τοποθεσίες του νομού επί εκτάσεως 800 στρεμμάτων για τον νομό και με maximum 30 στρέμματα / παραγωγό.

#### 1.3. Μηλοειδή:

#### 1.3.1 Αχλαδιά:

Όπως ακριβώς αναφέρεται στην αντίστοιχη παράγραφο 1.3.1 για το νομό Αχαΐας.

#### 1.3.2 Nashi:

Όπως ακριβώς αναφέρεται στην αντίστοιχη παράγραφο 1.3.2 για το Νομό Αχαΐας.

#### 1.3.3 Κυδωνιά:

Όπως ακριβώς αναφέρεται στην αντίστοιχη παράγραφο 1.3.3 για το Νομό Αχαΐας.

#### 1.4. Πυρηνόκαρπα:

#### 1.4.1 Βερικοκιά:

Όπως ακριβώς αναφέρεται στην αντίστοιχη παράγραφο 1.4.1 για το Νομό Αχαΐας

#### 1.4.2 Κερασιά:

Όπως ακριβώς αναφέρεται στην αντίστοιχη παράγραφο 1.4.2 για το νομό Αχαΐας και ΜΟΝΟ με έγκριση της Δ/σης Γεωργίας.

#### 1.4.3 Δαμασκηλιά:

Όπως ακριβώς αναφέρεται στην αντίστοιχη παράγραφο 1.4.3 για το νομό Αχαΐας.

#### 1.4.4 Ροδακινιά

Όπως ακριβώς αναφέρεται στην αντίστοιχη παράγραφο 1.4.4 για το νομό Αχαΐας

#### 1.5 Διάφορα:

1.5.1 Βατόμουρα - Σμέουρα - Μυρτίδια - Φραγκοστάφυλλα:

Όπως ακριβώς αναφέρεται στην παράγραφο 1.5.1. του νομού Αχαΐας.

#### 1.6 Ακρόδρυα:

#### 1.6.1 Φιστικιά

Όπως ακριβώς αναφέρεται στην αντίστοιχη παράγραφο 1.6.1 για το νομό Αχαΐας

#### 1.6.2 Καρυδιά:

Προωθούνται οι ποικιλίες που αναφέρονται στην παράγραφο 1.6.2 του νομού Αχαΐας.

#### 1.6.3 Καστανιά:

Όπως ακριβώς αναφέρεται στην αντίστοιχη παράγραφο 1.6.3 για το νομό Αχαΐας.

#### 1.7 Ελιά:

Όπως ακριβώς αναφέρεται στην αντίστοιχη παράγραφο 1.7 για το νομό Αχαΐας.

#### 1.8 Λοιπά Δενδρώδη:

#### 1.8.1 Συκιά για παραγωγή νωπών σύκων:

Όπως ακριβώς αναφέρεται στην αντίστοιχη παράγραφο 1.7.1 για το Νομό Αχαΐας.

#### 2. ΑΜΠΕΛΟΕΙΔΗ:

Όπως ακριβώς αναφέρεται στην αντίστοιχη παράγραφο 2 για το νομό Αχαΐας.

#### 3. ΚΗΠΕΥΤΙΚΑ:

#### 3.1 Κηπευτικά υπό κάλυψη:

Όπως ακριβώς αναφέρεται στις αντίστοιχες παραγράφους 3.1.1, 3.1.2, 3.1.3 και 3.1.4 για το νομό Αχαΐας.

#### 3.2 Κηπευτικά στην ύπαιθρο:

Όπως ακριβώς αναφέρεται στις αντίστοιχες παραγράφους 3.2.1, 3.2.2, 3.2.3, 3.2.4, 3.2.5 και 3.2.6 για το νομό Αχαΐας.

#### 4. ΜΑΝΙΤΑΡΙΑ:

Όπως ακριβώς αναφέρεται στην αντίστοιχη παράγραφο 4 για το νομό Αχαΐας.

#### 5. ΚΟΣΜΗΤΙΚΑ ΕΙΔΗ:

#### 5.1 Καλλιέργειες υπό κάλυψη:

Όπως ακριβώς αναφέρεται στις αντίστοιχες παραγράφους 5.1.1, 5.1.2, 5.1.3 και 5.1.4 για το νομό Αχαΐας.

#### 5.2 Καλλιέργειες στην ύπαιθρο:

Όπως ακριβώς αναφέρεται στις αντίστοιχες παραγράφους 5.2.1, 5.2.2, 5.2.3 και 5.2.4 για το νομό Αχαΐας.

#### 6. ΛΟΙΠΕΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ:

Όπως ακριβώς αναφέρεται στις αντίστοιχες παραγράφους 6.1, 6.2, 6.3, 6.4 και 6.5 για το νομό Αχαΐας.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Πάτρα, 12 Ιουνίου 2007

Με εντολή Γενικού Γραμματέα Περιφέρειας

Ο Διευθυντής Δ.Γ.Α.

ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ ΣΚΡΕΤΑΣ



\* 0 2 0 1 0 4 6 2 5 0 6 0 7 0 0 8 \*

ΑΠΟ ΤΟ ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ

ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΟΥ 34 \* ΑΘΗΝΑ 104 32 \* ΤΗΛ. 210 52 79 000 \* FAX 210 52 21 004  
ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ: <http://www.et.gr> - e-mail: [webmaster.et@et.gr](mailto:webmaster.et@et.gr)